

# COMPLETE/COMPLET

## FERTILIZER

SUPER WATER SOLUBLE • CHELATED MICRONUTRIENTS

## ENGRAIS

SUPER SOLUBLE DANS L'EAU • OLIGO-ÉLÉMENTS CHÉLATÉS

**CAUTION:** This fertilizer contains boron, copper, manganese, molybdenum, and zinc, and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

**DIRECTIONS FOR USE:** Plant-Prod® Solutions fertilizer is recommended for use on a broad range of plants. For advice on specific programs based on water analysis, consult your Plant Products representative. Use warm water for fastest dissolving. Store in a cool, dry place.

There are 2 compartments within each 15 kg bag. The entire contents of both of the compartments should be put into the indicated amount of water. When using 1:100 ratio injector, use the following chart to determine the volume of water to use, per bag, to achieve the desired ppm of Nitrogen.

To fertilize at:	L of water per 15kg bag: Ratio 1:100
50 ppm Nitrogen	510 L
100 ppm Nitrogen	255 L
200 ppm Nitrogen	127 L

### GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS/ ANALYSE MINIMUM GARANTIE:

Total nitrogen/ Azote totale (N)..... 17%  
 Available phosphoric acid/  
 Acide phosphorique assimilable (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)..... 5%  
 Soluble potash/ Potasse soluble (K<sub>2</sub>O) ..... 17%  
 Calcium (Ca) ..... 3%  
 Magnesium/Magnésium (Mg) ..... 1%  
 Boron (actual) /Bore (réel) (B) .....0.02%  
 Chelated copper (actual) /  
 Cuivre chélaté (réel) (Cu) .....0.05%  
 Chelated iron (actual) /Fer chélaté (réel) (Fe).....0.25%  
 Chelated manganese (actual) /  
 Manganèse chélaté (réel) (Mn) .....0.075%  
 Molybdenum (actual) / Molybdène (réel) (Mo) .....0.015%  
 Chelated zinc (actual) /Zinc chélaté (réel) (Zn).....0.075%  
 EDTA (ethylene diamine tetraacetate) (Chelating Agent)/(éthylène diamine tétraacétique) (agent chélatant)..... 1.3%  
 DTPA (diethylene triamine pentaacetate) (chelating agent)/(diéthylène triamine pentaacétique)(agent chélatant) ..... 0.9%  
 EDDHA (ethylene diamine dihydroxyphenylacetate (chelating agent)/(éthylène diamine dihydroxyphénylacétique)(agent chélatant) .. 0.1%



**AVERTISSEMENT:** Cet engrais renferme du bore, du cuivre, du manganèse, du molybdène et du zinc et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à propos.

**MODE D'EMPLOI:** L'engrais Plant-Prod® Solutions est recommandé pour usage sur une large gamme des plantes. Pour conseils sur les programmes spécifique basées sur l'analyse de l'eau, consulter votre representative Plant Products. Utiliser de l'eau chaude pour une solubilité plus rapide. Entreposer dans un endroit frais et sec.

Chaque sac de 15kg est divisé en 2 compartiments. Le contenu des deux compartiments doit être mélangé dans la quantité d'eau indiquée. Si vous utilisez un injecteur, ratio 1:100, veuillez vous référer à la charte ci-dessous pour déterminer le volume d'eau à utiliser, par sac, pour obtenir la concentration désirée en azote.

Pour fertiliser avec:	L d'eau par chaque 15kg: Injecteur 1:100
50 ppm d'azote	510 L
100 ppm d'azote	255 L
200 ppm d'azote	127 L